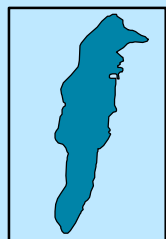


75°0'0"W

70°0'0"W



Providencia

San Andrés

Mar Caribe

PANAMA

VENEZUELA

Oceano Pacifico

BRASIL

ECUADOR

## LEYENDA

### DEMANDA HÍDRICA DE LOS CULTIVOS ILÍCITOS

(Miles de Metros Cúbicos)

Sin Reporte y/o producción

10 a 50 mM3

50 a 100 mM3

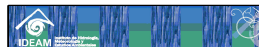
100 a 200 mM3

200 a 400 mM3

400 a 800 mM3

800 a 1500 mM3

Mayor a 1500 mM3



REPUBLICA DE COLOMBIA  
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA,  
METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS  
AMBIENTALES

Estudio Nacional del Agua  
ENA 2010

DEMANDA HÍDRICA DE LOS CULTIVOS  
ILÍCITOS POR SUBZONAS  
HIDROGRÁFICAS DE COLOMBIA.  
AÑO 2010

2010

Leyenda y Convenciones

#### Convenciones

##### Límites

Límite Zona Hidrográfica

Límite Subzona Hidrográfica

Límite Departamental

Límite Marino

Municipio

##### Construcciones

Centro Urbano

##### Transporte

Vías

Vía Ferrea

##### Hidrografía

Ríos

Cuerpos de Agua

Línea Costera

Mapa de Localización



AMERICA

Escala 1:8.500.000

#### Información de Referencia

PROYECCIÓN	Conforme de Gauss
DATUM	MAGNA - SIRGAS
ORIGEN DE LA ZONA	BOGOTÁ
COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 35' 46,3215" Lat.Norte 77° 04' 39,0285" Long.Oeste
COORDENADAS PLANAS	1'000.000 metros Norte 1'000.000 metros Este

Fuentes:  
IDEAM, 2010. Estudio Nacional del Agua 2010.  
Instituto de Hidrología, Meteorología  
y Estudios Ambientales. Bogotá D.C.

IGAC Cartografía Básica 2007

Autores:  
Subdirección de Hidrología - Grupo de Evaluación Hidrológica

Elaborado por: Subdirección de Ecosistemas e  
Información Ambiental SIA  
© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización  
expresa del Ideam

75°0'0"W

70°0'0"W

10°0'0"N

5°0'0"N

0°0'0"N

5°0'0"S